



Kwidzyn, 31 marca 2022r.

GMINA RYJEWO - OBSZAROWA OCENA JAKOŚCI WODY PRZEZNACZONEJ DO SPOŻYCIA ZA 2021 ROK NR 34/HK/2022

Aktualna liczba mieszkańców gminy Ryjewo wynosi **5 645** osoby. Wszyscy mieszkańcy zaopatrywani są w wodę przeznaczoną do spożycia z wodociągów zbiorowego zaopatrzenia w wodę.

Realizacja zbiorowego zaopatrzenia w wodę prowadzona jest przez Gminę Ryjewo oraz Przedsiębiorstwo Wodociągowo- Kanalizacyjne Kwidzyn Sp. z o.o.

I. PODSTAWOWE DANE DOTYCZĄCE WODOCIĄGÓW ZBIOROWEGO ZAOPATRZENIA W WODĘ

Lp	Jednostka odpowiedzialna za jakość wody w wodociągach zaopatrzących ludność w wodę przeznaczoną do spożycia	Wodociąg – Produkcja wody w m ³ /dobę	Ilość mieszkańców zaopatrywanych w wodę z wodociągów zbiorowego zaopatrzenia w wodę	Wykaz miejscowości zaopatrywanych w wodę z danego wodociągu
I	Gmina Ryjewo ul. Lipowa 1 82-420 Ryjewo	1. Wodociąg Ryjewo - 704 m³/dobę	4 024	Wodociąg Ryjewo Ryjewo, Barcice, Benowo, Borowy Młyn, Jałowiec, Kuliki, Małowskie Pastwiska, Pułkowice, Sołtycki
II	Przedsiębiorstwo- Wodociągowo- Kanalizacyjne Sp. z o.o. w Kwidzynie ul. Sportowa 29 82-500 Kwidzyn	1. Wodociąg Kwidzyn: - 7103 m³/dobę	47 353 w tym: <u>Gmina</u> <u>Ryjewo:</u> 1 621 osób miasto Kwidzyn: 35 655 osób Gmina Kwidzyn: 10 077 osób	Wodociąg Kwidzyn <u>Gmina Ryjewo:</u> Jarzębina, Klecewko, Rudniki, Straszewo, Szkaradowo Szlacheckie, Szkaradowo Wielkie, Trzciano, Watkowiec, Watkowiec Małe <u>Ujęcie Kamionka:</u> <u>Miasto Kwidzyn:</u> <u>Gmina Kwidzyn:</u> Baldram, Brachlewo, Brokowo, Dubiel, Gniewskie Pole, Górki, Gurcz, Janowo, Kamionka, Korzeniewo, Lipianki, Mareza, Baldram, Nowa Wieś, Pastwa, Podzamcze, Szadowo, Szałwinek, Tychnowy; <u>Ujęcie Sportowa:</u> <u>Miasto Kwidzyn:</u> <u>Gmina Kwidzyn:</u> Dankowo, Grabówko, Nowy Dwór, Obory, Pawlice, Pole Rakowieckie, Rakowice, Rakowiec, Rozpędziny, Wola Sosenska.

II. PODSTAWOWE INFORMACJE DOTYCZĄCE JAKOŚCI WODY

Badania jakości wody prowadzone były zarówno przez Państwową Inspekcję Sanitarną, Gminę Ryjewo oraz Przedsiębiorstwo Wodociągowo- Kanalizacyjne Kwidzyn Sp. z o.o. (wodociąg Kwidzyn Ujęcie Kamionka) – w ramach obowiązkowej kontroli wewnętrznej.

Wodę o dobrej, odpowiadającej wymaganiom jakości produkował zarówno wodociąg Ryjewo, jak i wodociąg sieciowy Kwidzyn.

Z wodociągu sieciowego Ryjewo w 2021r. pobrano do analizy **17** prób wody uzdatnionej. Z wodociągu sieciowego Kwidzyn w 2021r. pobrano do analizy **47** próby wody uzdatnionej, z czego **3** próby nie spełniały wymagań obowiązujących przepisów.

Charakterystykę jakości wody produkowanej przez poszczególne wodociągi na terenie gminy Ryjewo i ich **kończącą ocenę za cały 2021 rok** przedstawia poniższa tabela:

Nazwa wodociągu	Ocena końcowa jakości wody za rok 2021	Parametry nie odpowiadające wymaganiom w ciągu roku	Postępowanie administracyjne prowadzone przez PPIS	Działania naprawcze prowadzone przez przedsiębiorstwa wodociągowe	Uzdatnianie
Gmina Ryjewo					
Wodociąg Ryjewo	Woda dobra: <u>Bakteriologia</u> – dobra <u>Fizykochemia</u> – dobra	Wszystkie próby odpowiadały wymaganiom	Nie prowadzono	-	Napowietrzanie, filtracja
Miasto i gmina Kwidzyn oraz gmina Ryjewo					
Wodociąg Kwidzyn	Woda dobra: <u>Bakteriologia</u> – dobra <u>Fizykochemia</u> – dobra	Glin oznaczone wartości od 209 do >250 µg/l; wartość parametryczna 200 µg/l;	Nie prowadzono	Badania powtórne wykonywane po przeprowadzonym płukaniu sieci wykazały poprawę jakości wody	<u>Ujęcie Kamionka:</u> napowietrzanie, utlenianie, redukcja, filtracja, dezynfekcja dwutlenkiem chloru <u>Ujęcia Sportowa:</u> napowietrzanie, filtracja, , dezynfekcja chlorem

Ponadto w 2021 roku pobrano do badań **13** prób wody surowej – przed uzdatnieniem (12 prób z wodociągu Kwidzyn i 1 próbę z wodociągu Ryjewo).

Na terenie gminy Ryjewo w 2021r. nie zgłoszono żadnych reakcji niepożądanych związanych ze spożyciem wody. Stwierdzone przekroczenia oraz czas ich trwania nie miały negatywnego wpływu na zdrowie konsumentów - jakość wody nie stanowiła zagrożenia dla bezpieczeństwa zdrowotnego.